

TECHNISCHE FICHE project chantier binnen

Omschrijving

Uitstekend dekkende matte muurverf op basis van kunstharsdispersie. Makkelijk en **zonder spatten** aan te brengen. Ideaal voor een mooi en egaal eindresultaat door zijn **goede vloeï** eigenschappen en **excellente dekkraft en witheid**. Ideaal voor grote nieuwbouw- en renovatieprojecten, meer specifiek voor een duurzame afwerking van binnenmuren en plafonds.

Ondergrond

Kan gebruikt worden op pleisterwerk, gipskarton platen, metselwerk, baksteen, beton, cement, sierpleister, intacte verflagen, glasweefsel, vliesbehang ...

Vorbereiding

Toepassen op droge, zuivere, stofvrije en ontvette ondergrond.

De goed hechtende oude lagen afborstelen of afwassen en laten drogen.

Niet hechtende delen verwijderen. Scheuren en gaten repareren.

Vochtproblemen: pak de oorzaak aan. De muren goed laten drogen. Niet schilderen als het vochtprobleem niet definitief is opgelost.

Nieuwe ondergrond: 1 laag PRO-primer Los Blancos of Aquaprimer Los Blancos aanbrengen.

Poederende of krijtende ondergrond: 1 laag Hydrofix Los Blancos aanbrengen (ipv primer).

Hechtende oude verflagen in goede staat:

- Water verdunbare verven: afwassen/ ontvetten met verdunde ammoniak (9 delen water en 1 deel ammoniak), 1 laag PRO-primer of Aquaprimer Los Blancos aanbrengen.
- lakken: afwassen met verdunde ammoniak (9 delen water en 1 deel ammoniak), opschuren om een goede hechting te verkrijgen, 1 laag primer project alkyd of PRO primer alkyd Los Blancos aanbrengen.

Afwerking

2 lagen project chantier aanbrengen.

Na droging, tussen de lagen heel lichtjes opschuren en ontstoffen.

Gebruik

Niet gebruiken onder de 8° C.

Goed omroeren voor gebruik. Respecteer de droogtijden.

Aanbrengen met borstel of vachtrol. Gebruiksklaar.

1^{ste} laag: eventueel aanlengen met maximum 5% water.

2^{de} laag: onverdund.

TECHNISCHE FICHE project chantier binnen

Droogtijd

Stofdroog: na 2 uur

Overschilderbaar: na 8 uur

Reinigen Materiaal

Het gereedschap schoonmaken met warm water en zeep onmiddellijk na gebruik.

Rendement (indicatief)

8-12 m²/l per laag afhankelijk van de ondergrond.

5-8 m²/l voor glasweefsel en vliesbehang.

Verpakking

22,50 kg wit

Fysische eigenschappen

<u>Uitzicht</u>	Mat
<u>Bindmiddel</u>	Copolymeer styreen acrylaat
<u>Pigment</u>	Rutiel titaandioxide, minerale vulmiddelen
<u>Oplosmiddel</u>	Water
<u>Densiteit (kg/l)</u>	1,53 (+/- 0,05)
<u>Glansgraad</u>	<5 @60°

Opslag

12 maanden houdbaar in de originele ongeopende verpakking, op een droge, frisse en vorstvrije plaats.

Veiligheid

Buiten bereik van kinderen bewaren. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Gebruik bij het verwerken van het product steeds de nodige persoonlijke beschermingsmiddelen. Restanten niet in de gootsteen laten wegvloeien. Inhoud/verpakking afvoeren conform de sorteerinstructies van een erkend inzamelbedrijf.

Voor uitgebreide gegevens verwijzen we naar het productveiligheids-informatieblad.

EU-VOS grenswaarden

EU grenswaarde voor dit product (cat A/a): 30 g/l (2010). Dit product bevat minder dan 30 g/l VOS.

TECHNISCHE FICHE **project chantier binnen**

Deze technische steekkaart, op datum van 05-01-2023, annuleert en vervangt alle voorgaande uitgaven.
Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn.
Aansprakelijkheid op grond van gegevens uit dit blad wordt uitgesloten.